Rec'd PCT/PTO 06 MAY 2005

# VEH I RECEIVED

**GEBIET DES PATENTWESEN** 

## **PCT**

0 2 AUG 2004

PCT

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzeichen des Anmeiders oder Anwalts PCT 703				WEITERES VORG	VORGEHEN siehe Mittellung über die Übersendung des Internationalen vorläufigen Prüfungsberichts (Formblatt PCT/IPEA/416)			
Internationales Aktenzeichen PCTÆP 03/08342				Internationales Anmeld 29.07.2003	edatum (7	Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (TagMonatVahr) 08.11.2002	
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK D21G3/00								
Anmelder STRAUCH, Helmut								
1.	<ol> <li>Dieser Internationale vorläufige Prüfungsbericht wurde von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde erstellt und wird dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt.</li> </ol>							
2.	2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.							
	Außerdem liegen dem Bericht ANLAGEN bei; dabei handelt es sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser Behörde vorgenommenen Berichtigungen (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT).							
	Diese Anlagen umfassen insgesamt 4 Blätter.							
3.	3. Dieser Bericht enthält Angaben zu folgenden Punkten:							
	1	☒	Grundlage des Besche	ids				
	П		Priorität					
	111		Keine Erstellung eines Gutachtens über Neuheit, erfinderische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit					
	IV		Mangelnde Einheitlichkeit der Erfindung					
	V 🛮 Begründete Feststellung nach Regel 66.2 a)ii) hinslchtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung							
	VI							
	VII ☐ Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung							
	VIII		Bestimmte Bemerkung	en zur internationalen	Anmeldu	ıng		
	•							
Datum der Einreichung des Antrags				Datum	der Fertigstellung	g dieses Berichts	Ī	
07.06.2004					30.07	.2004		
Name und Postanschrift der mit der Internationalen Prüfung beauftragten Behörde				onalen Prüfung	Bevolln	nächtigter Bedien	nsteter	٦
Europäisches Patentamt D-80298 München Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523656 epmu d Fax: +49 89 2399 - 4465			6 epmu d	Gast,	D 9 89 2399-2049	De la composição de la		

## INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/08342

1. (	Gri	ındl	ane	dee	Reri	chts
. '	aı t	mui	auc	uco		CHILD

Beschreibung, Seiten

9

1. Hinsichtlich der **Bestandteile** der internationalen Anmeldung (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, gelten im Rahmen dieses Berichts als "ursprünglich eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt, weil sie keine Änderungen enthalten (Regeln 70.16 und 70.17)):

	1-1	1	in der ursprünglich eingereichten Fassung
	Ans	sprüche, Nr.	
	1-1	5	eingegangen am 07.06.2004 mit Schreiben vom 07.06.2004
	Zei	chnungen, Blätter	$oldsymbol{\cdot}$
	1/2-	-	in der ursprünglich eingereichten Fassung
2.	die	internationale Anmeld	Alle vorstehend genannten Bestandteile standen der Behörde in der Sprache, in der ung eingereicht worden ist, zur Verfügung oder wurden in dieser eingereicht, sofern anderes angegeben ist.
	Die eing	Bestandteile standen gereicht; dabei handel	der Behörde in der Sprache: zur Verfügung bzw. wurden in dieser Sprache t es sich um:
		die Sprache der Übe (nach Regel 23.1(b))	rsetzung, die für die Zwecke der internationalen Recherche eingereicht worden ist
		die Veröffentlichungs	sprache der internationalen Anmeldung (nach Regel 48.3(b)).
		die Sprache der Über worden ist (nach Reg	rsetzung, die für die Zwecke der internationalen vorläufigen Prüfung eingereicht gel 55.2 und/oder 55.3).
3.	Hin: inte	sichtlich der in der inte rnationale vorläufige F	ernationalen Anmeldung offenbarten <b>Nucleotid- und/oder Aminosäuresequenz</b> ist die Prüfung auf der Grundlage des Sequenzprotokolls durchgeführt worden, das:
		in der internationalen	Anmeldung in schriftlicher Form enthalten ist.
		zusammen mit der in	ternationalen Anmeldung in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.
		bei der Behörde nach	nträglich in schriftlicher Form eingereicht worden ist.
		bei der Behörde nach	nträglich in computerlesbarer Form eingereicht worden ist.
		Die Erklärung, daß d Offenbarungsgehalt d	as nachträglich eingereichte schriftliche Sequenzprotokoll nicht über den der internationalen Anmeldung im Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgelegt.
		Die Erklärung, daß di Sequenzprotokoll ent	ie in computerlesbarer Form erfassten Informationen dem schriftlichen tsprechen, wurde vorgelegt.
4.	Auf	grund der Änderunger	n sind folgende Unterlagen fortgefallen:
		Beschreibung,	Seiten:
		Ansprüche,	Nr.:
		•	Blatt:

#### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT**

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP 03/08342

5. 🗆	
	angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich
	eingereichten Fassung hinausgehen (Regel 70.2(c)).

(Auf Ersatzblätter, die solche Änderungen enthalten, ist unter Punkt 1 hinzuweisen; sie sind diesem Bericht beizufügen.)

- 6. Etwaige zusätzliche Bemerkungen:
- V. Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung
- 1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-15

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

Ansprüche 1-15 Ja:

Nein: Ansprüche

Gewerbliche Anwendbarkeit (IA)

Ja: Ansprüche: 1-15

Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen:

siehe Beiblatt

### INTERNATIONALER VÖRLÄUFIGER **PRUFUNGSBERICHT - BEIBLATT**



#### Zu Punkt V

Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Es wird auf das folgende Dokument verwiesen:

D1: DE 31 36 085 A

2. In keinem der Dokumente des ermittelten Standes der Technik ist eine Schaberklingenhaltevorrichtung gemäß dem unabhängigen Anspruch 1 bekannt geworden. Das nächstkommende Dokument D1 zeigt zwar eine Schaberklingenhaltevorrichtung, diese weist jedoch keines der Merkmale des kennzeichnenden Teils des Anspruchs 1 auf.

Somit ist die Vorrichtung gemäß Anspruch 1 neu (Artikel 33 (2) PCT).

Der bekannte Stand der Technik (weder die D1, die den nächstkommenden Stand 3. der Technik bildet, noch die übrigen Dokumente des Recherchenberichts) gibt dem Fachmann Mangels Vorbild keine Anregung die Vorrichtung, wie sie aus der D1 bekannt geworden sind, gemäß den kennzeichnenden Teilen der entsprechenden Ansprüche auszubilden.

Die Aufgabe, eine Schaberklingenhaltevorrichtung vor dem Eindringen von Schmutz zu schützen, ist in D1 nicht angesprochen.

Durch die Anordnung aller beweglichen Komponenten der Haltevorrichtung auf einer Seite bzw. der Unterseite der Deckplatte wird ein Eindringen von Schmutz in diese Komponenten vermieden.

Letztlich beruht daher die obengenannte Maßnahme auf einer Überlegung, die keine schlüssige Weiterbildung des Standes der Technik bildet.

Daher dürfte die Vorrichtung nach Anspruch 1 die Erfordernisse des Artikels 33 (3) PCT erfüllen, da sie funktionstüchtig und herstellbar ist, gilt sie auch als gewerblich anwendbar (Artikel 33(4) PCT).

Die abhängigen Ansprüche 2 bis 15 betreffen vorteilhafte Ausgestaltungen der 4. Vorrichtung nach Anspruch 1 und erfüllen daher die Erfordemisse der Artikel



33(2), 33(3) und 33(4) PCT ebenfalls.

#### Zu Punkt VII

## Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung

- Im Widerspruch zu den Erfordernissen der Regel 5.1 a) ii) PCT werden in der 1. Beschreibung weder der in dem Dokument D1 offenbarte einschlägige Stand der Technik noch dieses Dokument angegeben.
- Der Anspruch 1 weist einen Tippfehler auf (vgl. Zeile 13 "Langrohr (5)" anstatt 2. "Lagerrohr (5)").



PCT 703 WO 2004/042143

PCT/EP2003/008342

### Neue Patentansprüche

- 5
- 1. Schaberklingenhaltevorrichtung, welche eine Deckplatte und eine Grundplatte aufweist, wobsi die Deckplatte und die Grundplatte um eine von einem Lagerrohr gebildete Achse relativ zueinander verschwenkbar sind,
- 10 dadurch gekennzeichnet, dass im vorderen Bereich der Deckplatte Fingervorrichtungen an der Deckplatte befestigt sind, das Lagerrohr (5) Bestandteil der Grundplatte (6) ist und das Langrohr (5) in dem den Fingervorrichtungen (3) zugewandten Endbereich der 15 Grundplatte angeordnet ist.
  - 2. Schaberklingenhaltevorrichtung nach Anspruch 1; dadurch gekennzeichnet, dass die Deckplatte (2) mit einem geschlitzten Vierkantrohr (4) verbunden ist und das Lagerrohr (5) innerhalb des
- 20 (4) verbunden ist und das Lagerrohr (5) innerhalb des Vierkantrohres (4) positioniert und relativ zu diesem drehbar ist.
- Schaberklingenhaltevorrichtung nach Anspruch 2,
   dadurch gekennzeichnet, dass die Deckplatte (2) zusammen mit dem daran befestigten Vierkantrohr (4) von der Grundplatte (6) in Axialrichtung abziehbar ist.
- 4. Schaberklingenhaltevorrichtung nach einem der vorhergehenden Ansprüche,
  dadurch gekennzeichnet, dass
  die Grundplatte (6) mit einem zur Aufnahme der Deckplatte
  (2) vorgesehenen Schuh (10) kontaktiert ist, innerhalb
  dessen die Deckplatte in Axialrichtung verschiebbar gelagert ist.

- 0951-45
- 5. Schaberklingenhaltevorrichtung nach Anspruch 4, dadurch gekennzeichnet, dass der Schuh (10) zusammen mit der Deckplatte (2) relativ zur Grundplatte (6) verschwenkbar ist, wobei die Grund-5 platte eine Begrenzungswand (9) aufweist, innerhalb welcher sich in Radialrichtung erstreckende Langlöcher (13) vorgesehen sind, durch welche mit einer Gleitfläche (11) des Schuhs (10) verbundene Nieten (12) geführt sind.
- 6. Schaberklingenhaltevorrichtung nach Anspruch 5, 10 dadurch gekennzeichnet, dass die Grundplatte (6) U-förmig ausgebildet ist und zwei kurze und eine lange Begrenzungswand aufweist, wobei die eine kurze Begrenzungswand (9) die Langlöcher (13) aufweist und die andere kurze Begrenzungswand in ihrem Endbereich das Lagerrohr (5) aufweist.
  - 7. Schaberklingenhaltevorrichtung nach Anspruch 6, dadurch gekennzeichnet, dass
- die lange Begrenzungswand an ihrer Innenseite mit einer 20 Kunststoffeinlage (7) versehen ist.
  - 8. Schaberklingenhaltevorrichtung nach einem der Ansprüche 4 - 7,
- 25 dadurch gekennzeichnet, dass im Innenbereich der Grundplatte (6) zwischen der Grundplatte und dem Schuh (10) eine Feder (8) angeordnet ist.
- 9. Schaberklingenhaltevorrichtung nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet, dass ein Teil der Deckplatte (2), das Vierkantrohr (4), die Grundplatte (6) und der Schuh (10) eine im wesentlichen .staubdichte Einheit bilden.
  - 10. Schaberklingenhaltevorrichtung nach einem der Ansprüche 1 - 3,dadurch gekennzeichnet, dass

35

5

10

sie ein erstes Federblech (16) aufweist, dessen einer Endbereich an der Grundplatte (6) befestigt ist und dessen anderer Endbereich sich an der Deckplatte (2) abstützt.

- 11. Schaberklingenhaltevorrichtung nach Anspruch 10, dadurch gekennzeichnet, dass sie ein zweites Federblech (18) aufweist, das den Bereich zwischen dem Ende der Begrenzungswand (9) der Grundplatte (6) und der Deckplatte (2) überbrückt.
- 12. Schaberklingenhaltevorrichtung nach Anspruch 11, dadurch gekennzeichnet, dass ein Endbereich des zweiten Federbleches (18) mit der Deckplatte (2) fest verbunden ist und der andere Endbereich des zweiten Federbleches (18) sich an der Außenseite der Begrenzungswand (9) der Grundplatte (6) abstützt.
- 13. Schaberklingenhaltevorrichtung nach einem der vorhergehenden Ansprüche,
  dadurch gekennzeichnet, dass
  sie eine Adapterleiste (17) aufweist, die mit dem ersten
  Federblech (16) und/oder der Grundplatte (6) fest verbunden und auf der von der Deckplatte (2) abgelegenen Außenseite des ersten Federblechs (16) und/oder der Grundplatte (6) positioniert ist.
  - 14. Schaberklingenhaltevorrichtung nach einem der vorhergehenden Ansprüche,
- 30 dadurch gekennzeichnet, dass im Innenbereich der Grundplatte (6) zwischen der Grundplatte und der Deckplatte (2) ein Schlauch (14) angeordnet ist.
- 35 15. Schaberklingenhaltevorrichtung nach einem der vorhergehenden Ansprüche, dadurch gekennzeichnet, dass

an der Deckplatte (2) eine Fingervorrichtung (3) befestigt ist und ein Endbereich der Schaberklinge (1) zwischen die Deckplatte (2) und die Fingervorrichtung (3) in Axialrichtung einschiebbar ist.